



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

1175

# LP01 COSTRUZIONI E GESTIONE DEL TERRITORIO

LA TECNOLOGIA COSTRUISCE IL FUTURO.  
TU PUOI PROGETTARLO.



**LAUREA PROFESSIONALE**  
CORSO DI LAUREA TRIENNALE



FORMA IL TUO FUTURO.  
LASCIA IL SEGNO.



PROGETTA  
spazi e  
infrastrutture  
sostenibili



USA TECNOLOGIE  
avanzate e  
strumenti digitali  
(BIM, GIS, 4.0)



LAVORA PER  
l'ambiente e  
la comunità



DIVENTA  
un professionista  
richiesto e  
versatile

## COSA IMPARERAI

- ✓ Progettazione architettonica e tecnica
- ✓ Costruzioni, materiali e impianti
- ✓ Rilievo, topografia e cartografia
- ✓ Gestione del territorio e dell'ambiente
- ✓ Sicurezza, normativa e sostenibilità
- ✓ Economia, organizzazione e project management



## PERCHÉ SCEGLIERE LP01



**LABORATORI PRATICI**  
oltre 48 CFU dedicati ad attività  
di laboratorio per sviluppare  
competenze concrete



**TIROCINIO CURRICOLARE**  
51 CFU al 3° anno in aziende,  
in Italia e all'estero



**TECNOLOGIE 4.0**  
meccanica, elettronica,  
informatica e automazione  
al servizio delle costruzioni



## DIVENTA UN PROFESSIONISTA ABILITATO

Il corso è abilitante all'esercizio delle professioni di  
Geometra e Perito Industriale Laureato.  
Dopo la laurea potrai sostenere l'esame di abilitazione  
e iscriverti all'albo professionale.



**180 CFU**  
in 3 anni



**50 POSTI**  
a numero  
programmato



ACCESSO CON  
**TOLC-LP**  
(non è un  
punteggio minimo)



**TIROCINIO  
ALL'ESTERO**  
esperienze  
internazionali

COSTRUISCI OGGI LE COMPETENZE DI DOMANI.

*il territorio ha bisogno di te!*

## SCOPRI DI PIU'!



INCONTRO DI ORIENTAMENTO LP01

**8 MAGGIO 2026**

presso **ISTITUTO ZANELLI-SECCHI**

Via Fratelli Rosselli 10 P  
42123 Reggio Emilia



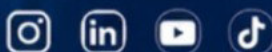
### INFO EVENTO

Evento dedicato agli studenti delle classi quinte

Con la collaborazione



<https://www.unimore.it/it/didattica/corsi-di-studio/costruzioni-e-gestione-del-territorio>



CONTATTI

luca.lanzoni@unimore.it matteo.pelliciani@unimore.it